

# 在嵊州试点的“个人全生命周期档案”综合智治应用告诉你—— 一生数据如何有“档”可寻

见习记者 周林怡 本报记者 金春华



“个人全生命周期档案”项目中的“出生驾驶舱”大屏场景。受访者供图

却是数据档案化“冷”。浙江大学公共管理学院副教授章燕华指出,目前档案实践已经普遍引入了数据理念和方法,但把档案理念引入数据实践却鲜有人关注。

“为什么数据经过了标准化的处理,还需要进行档案化治理?”嵊州的研讨会上,有人抛出了这一疑问。

章燕华用“机器友好”和“人类友好”的对比来解释其中区别,“一数一源一标准”治理后的数据,主要用于计算机系统内部处理。而档案化治理将和个人有关的数据进行匹配、关联,数据由此成为了一个连续体,可以按照人的一生来还原、建立其重要数据,意义重大。”

## 一头汇聚,一头治理

研讨会上,嵊州市档案馆、嵊州大数据中心重点讨论了项目所遇到的难点。要想实现数据档案化治理,技术上并非一蹴而就。

比如第一步原文识别就遇到大麻烦。技术人员在数据汇集时发现,很多年代久远的证明材料经常出现姓名印斜、字迹模糊等情况。这导致通过OCR技术识别出的字符和真实信息偏差很大,精准度不到60%。正当项目陷入僵局之时,嵊州大数据中心数据资源科科长徐成钢灵光一现:“不如先保证识别出最关键的信息身份证号,再把姓名、档案号等信息作为备选条件,同时通过现有身份系统进行比对核实?”

果然,分步测试后,数据识别的精准度达到95%以上。

到数据汇聚这一步,直接考验当地近年来数字化成效。徐成钢向记者展示

了一张Excel统计表格,仅在“出生”这一场景,就涉及到出生医学证明、户口登记、居民身份证等8项证照的信息收集,每类信息还可能关联到不同部门。还好,省里的一体化数字资源系统(IRS)可以回流数据,将相关信息与有关业务系统进行对接,充分保证了数据的全面。

出生证新生儿身份证号如何补全?不同部门的数据产生冲突怎么办?……在第三步的数据比对、校验、加工等过程,难度持续加大。面对海量数据,这些过程都要迅速完成,构建一套智能算法是关键。于是,项目专班与负责技术研发的杭州安铂数据公司一道,构建了数据校验算法3种、数据加工算法5类,用于补全关键业务字段值,并通过身份信息,构建个人基本信息数据专题档案。

“目前对于少量缺失或异常数据,还需要进行人工查找和核对。随着算法的不断进步,相信很快这个系统就能实现全自动化。”杭州安铂数据公司总经理王青云表示。

据悉,项目组整整用了半年时间,最终完成4114万条数据的汇聚与808万条数据的治理。嵊州市71万户籍人口基本每人实现了自己的电子化“一人一档”,随着项目推进,每个人以前、现在、今后产生的几乎所有公共数据,都可以以身份证为索引进行检索、调用,而不是以前那样分散“躺”在各种系统、表格中。

“如果将海量数据比作矿产资源,那么数据治理的过程就像金属的冶炼,通过分类分级和加工处理,将宝贵的金属材料从矿石中提取出来,满足不同用户的需求。”金加和直言,经过精细化治

理的数据,才能体现数据资源的价值。

## 一头攻坚,一头突破

“在嵊州,像我这样在外地做生意的学生家长很多。以前给孩子报名很麻烦,不仅来回出行成本高,一旦哪个纸质证明找不到,一家人还要翻箱倒柜忙碌好久。”记者联系上了在天津做小笼包生意的二孩妈妈徐女士。她说,自家二宝报名,不再像大宝报名那样要奔波劳碌。尽管人在外地,但她登入“浙里办”应用的网上报名系统,所有信息会自动匹配,几乎能够“一键报名”。

这一变化,也是浙江数据治理进阶之路的体现。通过将个人相关的档案数据推送至“浙里办”应用中的“浙里档案”,数据壁垒被打通,百姓办事自然也更方便。目前,核心业务已拓展至中小学报名系统、电子病历系统、智慧交通系统等。

“我们除了在服务侧为老百姓提供便利,还在治理侧将应用上架‘浙政钉’,方便政府部门协同推进数据治理。”嵊州市档案馆副馆长汪伟民向记者介绍。

例如,“个人全生命周期档案”项目中的“出生驾驶舱”,就能够为嵊州市卫生健康局判断婴幼儿托位数、制定鼓励生育措施等工作提供依据。此外,项目还开发完成了教育、就医、养老、身后共5个场景的大屏建设,为教体局、人社局等多个部门提供数据支撑。

眼下,数据档案化治理仍处于探索阶段,由于数据治理标准规范不一,数据质量参差不齐,许多改革参与者、研究者仍感到在“摸着石头过河”。但采访中,大家不约而同地对它的“变身”充满期待:预计今年年底,应用场景将拓展至10个人生阶段,覆盖个人全生命周期;未来,还能基于模型算法构建完整的人物社会关系图谱,为化解民事纠纷、资产溯源追踪等提供支持。

向更远处看,浙江的数据治理之路将通向何方?在数据标准化、档案化的基础上,如何更进一步,推动数据资源更广泛的应用,是不少专家学者的共同关切。

研讨会上,数据专家为我们描绘了一条数据治理的“进阶之路”：“标准化让数据治理制度更加标准,档案化让数据更有价值。未来,还可以将数据资源变为数据资产,让数据可控制、可度量、可变现,探索开展数据质押、数据信托,促进数据资产化应用,培育数据要素市场,助力数字经济高质量发展。”

# 学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育中央督导组培训会议召开

新华社北京4月5日电 学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育中央督导组培训会议4日在京召开。会议深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,研究部署主题教育督促指导工作。

中共中央政治局委员、中央学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育领导小组常务副组长李干杰出席并发表讲话。中共中央书记处书记、中央学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育领导小组副组长刘金国主持会议。

李干杰强调,中央督导组要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,牢牢把握督促指导工作正确方向,聚焦目标任务,突出问题导向,注重实际成

效。抓住重点和关键,认真履行职责,坚持严督实导、以导带督,把各项工作做深入、做扎实、做到位。把握工作规律,讲究方式方法,增强工作精准性、实效性。加强自身建设,坚持从严从实,树立良好作风形象,以饱满的政治热情和昂扬的精神状态,完成好党中央交付的重大政治任务,推动主题教育正确有力、扎实有效开展。

刘金国要求,中央督导组要切实把握思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神 and 党中央决策部署上来,以高度政治责任感和求真务实作风,推动主题教育取得实实在在的效果。

中央学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育领导小组及办公室有关负责同志,中央督导组全体成员参加会议。

# 共青团中央等部门开展“清明祭英烈”主题纪念活动 重温红色故事 传承革命精神

新华社北京4月5日电 (记者 黄明)记者5日从共青团中央获悉,清明节期间,团中央联合全国少工委、退役军人事务部组织开展了一系列“清明祭英烈”主题纪念活动。

全国各地青少年纷纷前往烈士陵园献花、敬礼等,瞻仰英雄、缅怀烈士。在南京雨花台烈士陵园,当地少先队员演绎红色情景剧、诵读书信,瞻仰雨花台烈士纪念馆,表达对人民英雄的深切缅怀和崇高敬意。在陕西延安,少先队员身着红军服装,来到四八烈士陵园,向烈士敬献花篮。孩子们踏着英雄足迹,感悟英雄情怀。在河南郑州烈士陵园,巍巍庄严的纪念碑前,2000余名青年党员、团员青年和

少先队员重温入党誓词,在铿锵誓言中树立远大的人生理想。

山东、四川、广东、吉林、北京等地纷纷组织纪念活动,以聆听红色故事、开展实践体验活动、发出倡议等形式,激发广大青少年永远跟党走、奋进新征程的青春热情。

全国各地少年军校也广泛开展热血少年营活动,通过多种形式缅怀英烈伟绩,重温红色故事,传承革命精神。

据悉,2023年“清明祭英烈”主题网络传播活动5日在线上同步开展。广大青少年纷纷在线献花、祭扫,以云端追思方式表达对先烈的崇敬之心、感念之情、传承之志。

# “大陆各方面发展都非常快”——马英九一行感受大陆建设发展脉动



4月4日,马英九先生在重庆市赛力斯汽车两江智慧工厂车间内试乘汽车。新华社记者 王承昊 摄

新华社上海4月5日电 (记者 陈键兴 王承昊 潘漪)从嘉陵江边到黄浦江畔,马英九先生一行5日由重庆飞抵上海,当日前往洋山港区、浦东新区城市运行综合管理中心参访。

连日来,马英九带领台湾青年学生赴南京、武汉、长沙、重庆、上海等地,展开密集参访行程。从乘坐高铁穿梭多地,到参观铁建重工、三一重工、赛力斯汽车两江智慧工厂的现代化车间,再到走访湖南广电节目生产基地“七彩盒子”、重庆市规划展览馆、重庆中国三峡博物馆……马英九一行多维度感受大陆经济、社会、文化发展脉动,了解真实、立体、全面的大陆。

马英九日前受访时说:“我参观了企业和许多地方,发现大陆在各方面发展都非常快,有些甚至我们可以说是梦想不到的,这非常好,将来双方还有很多可以合作的机会。”

在浦东新区城市运行综合管理中心,马英九一行听取了“城市大脑”建设使用情况介绍,通过大屏幕直观了解浦东运用现代信息技术手段提高城市治理能力和城市管理精细化水平的探索。他拿出本子记录,随行台湾青年学生纷纷举起手机拍摄兴趣点。

在湖南,马英九一行参访三一重工长沙18号工厂,了解这家民营企业发展

情况。听说2009年台湾“八八风灾”时三一重工捐献工程机械设备投入救援,他鼓掌致意。走进“七彩盒子”,马英九观看短片,了解湖南广电与台湾电视界交流合作情况,并与《声生不息·宝岛季》节目组连线互动。了解到6名台湾青年在节目实习,他希望他们把握机会,做好工作,促进两岸文化交流。

在重庆市规划展览馆,马英九了解到西部陆海新通道、中欧班列、长江黄金水道等构成的物流网络,频频点头并表示,重庆作为内陆城市,有这样出海路径不容易。来到赛力斯汽车两江智慧工厂,马英九坐上新能源汽车驾驶座进行体验,竖起大拇指“点赞”,台湾青年学生在各种车型前拍照“打卡”。

回顾多日参访行程,台湾学生林彦良对记者说,这次来不但探寻了中华民族历史,还看到大陆经济、科技方面的发展,安排得很好。台湾学生周永泰说,之前对大陆发展有所了解,但这次亲眼所见更感到惊叹。大陆的发展是多方面的,比如新能源汽车快速普及。回台湾后,自己会将见闻告诉朋友,希望他们多来大陆走走转转,看到真实的大陆。

6日,马英九一行将继续在上海参访,并前往复旦大学交流座谈。7日,马英九将结束首次大陆之行,离沪返台。(参与采写:刘恩黎 阮周圉)

# 中柬“金龙-2023”联演圆满落幕

据新华社柬埔寨磅清扬4月5日电 中柬“金龙-2023”联合演习5日在柬埔寨磅清扬省宗列山宪兵综合训练基地圆满落幕。柬埔寨副首相兼国防大臣迪班、王家军总司令翁比塞上将,中国人民解放军南部战区副司令员魏文徽海军中将、中国驻柬埔寨大使王文天等出席闭幕式。

闭幕式前,中柬两军参演部队围绕“重大活动安保和人道主义救援行动”主题,以“中柬联合处置应对重大国际

体育赛事期间发生恐怖袭击等突发情况”为想定,组织了联合实兵综合演训。双方组成联合部队,由联合指挥所指挥,分机动封控、应急处置、搜剿追歼、收拢转进等4个阶段,完成了警戒封控、人质解救、疫情消杀、扫雷排爆等10个课目实兵实弹演训。

实兵综合演训结束后,举行了联演闭幕式。中柬双方参演部队指挥员汇报了此次联演总体情况。魏文徽和迪班分别发表讲话,并向联演优秀官兵代表颁发荣誉证书。

# 金字塔下赏民乐



(紧接第一版)这“六个必须坚持”,是习近平新时代中国特色社会主义思想的立场观点方法的重要体现。学思想,就是要全面学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,全面系统掌握这一思想的基本观点、科学体系,把握好这一思想的世界观、方法论,坚持好、运用好贯穿其中的立场观点方法,不断增进对党的创新理论的政治认同、思想认同、理论认同、情感认同,真正把马克思主义看家本领学到手,自觉用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作。

含着党治国理政的重要思想,也贯穿着中国共产党人的政治品格、价值追求、精神境界、作风操守的要求。强党性,就是要自觉用习近平新时代中国特色社会主义思想改造主观世界,深刻领会这一思想关于坚定理想信念、提升思想境界、加强党性锻炼等一系列要求,始终保持共产党人的政治本色。

马克思主义理论来自实践又指导实践。学习习近平新时代中国特色社会主义思想的目的全在于运用,在于把这一思想变成改造主观世界和客观世界的强大思想武器。党员、干部特别是各级领导干部只有把这一思想的世界观、方法论和贯穿其中的立场观点方法转化为自己的思想武器,内化于心、外化于行,才能不断开创事业发展新局面。重实践,就是要自觉践行习近平新时代中国特色社会主义思想,用

以改造客观世界、推动事业发展,用以观察时代、把握时代、引领时代,积极识变应变求变,解决经济社会发展和党的建设中存在的各种矛盾问题,防范化解重大风险,推动中国式现代化取得新进展新突破。

当代中国正在经历人类历史上最为宏大而独特的实践创新,改革发展稳定任务之重、矛盾风险挑战之多、治国理政考验之大都前所未有。我们要赢得优势、赢得主动、赢得未来,必须不断提高运用马克思主义分析和解决实际问题的能力,不断提高运用习近平新时代中国特色社会主义思想指导我们应对重大挑战、抵御重大风险、克服重大阻力、化解重大矛盾、解决重大问题的能力。建新功,就是要从习近平新时代中国特色社会主义思想中汲取奋进的智慧 and 力量,熟练掌握其中蕴含的领导方法、思

想方法、工作方法,不断提高履职尽责的能力和水平,凝心聚力促发展,驰而不息抓落实,立足岗位作贡献,努力创造经得起历史和人民检验的实绩。

坚持用马克思主义中国化时代化最新成果武装全党、指导实践、推动工作,是我们党创造历史、成就辉煌的一条重要经验。深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求,把党的创新理论运用到贯彻党的二十大精神提出的重大战略部署中去,推动主题教育取得实实在在的成效,为奋进新征程凝心聚力、踔厉奋发、勇毅前行,我们就一定能不断为强国建设、民族复兴伟业添砖加瓦、增光添彩!

(载4月6日《人民日报》新华社北京4月5日电)